





PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference 34837-PCT	FOR FURTHER AC	TION See Notific Preliminary	cation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)	
International application No.	International filing date	e (day/month/year)	Priority date (day/month/year)	
PCT/EP2003/012632	12 November 200	03 (12.11.2003)	12 November 2002 (12.11.2002)	
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC G01N 23/04				
Applicant	·····	-		
HEUFT SYSTEMTECHNIK GMBH				
This international preliminary examinated and is transmitted to the applicant action.	ination report has been p	repared by this Intern	ational Preliminary Examining Authority	
2. This REPORT consists of a total of	4 sheets,	including this cover s	heet.	
This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).				
These annexes consist of a total of sheets.				
3. This report contains indications rela	ting to the following iter	ns:		
I Basis of the report				
II Priority				
III Non-establishment o	of opinion with regard to	novelty, inventive ste	ep and industrial applicability	
IV Lack of unity of inv	ention			
V Reasoned statement citations and explan	under Article 35(2) with ations supporting such s	n regard to novelty, in tatement	ventive step or industrial applicability;	
VI Certain documents of	cited			
VII Certain defects in th	ne international application	on		
VIII Certain observations	s on the international app	olication	·	
·				
Date of submission of the demand		Date of completion of	of this report	
13 May 2004 (13.05.2004)		07 De	cember 2004 (07.12.2004)	
Name and mailing address of the IPEA/EP		Authorized officer		
Facsimile No.		Telephone No.		



Inte. Lonal application No.

PCT/EP2003/012632

I. Basis	or the re	port	
1. With regard to the elements of the international application:*			
	the inte	rnational application as originally filed	
\boxtimes	the desc	cription:	
	pages	1-10	, as originally filed
	pages		, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	
\boxtimes	the clai	ms:	
	pages		, as originally filed
	pages	, as amended (together	
	pages		, filed with the demand
	pages		
∇	the drav		
	pages	_	
	pages		, as originally filed
	pages		
l 🖳		, filed with the letter of	
▎╚	he seque	ence listing part of the description:	
	pages		, as originally filed
	pages		, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	
the in Thes	the lan the lan the lan the lan regard minary e contain filed to furnish furnish The s interna	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application in written form. In each in the international application in written form. In each subsequently to this Authority in written form. In each subsequently to this Authority in computer readable form. In each subsequently to this Authority in computer readable form. In the subsequently furnished written sequence listing does not attoinal application as filed has been furnished. It is a sequence disclosed in the international application in the international application as filed has been furnished. It is a sequence disclosed in the international application in the international application as filed has been furnished.	which is: le 23.1(b)). examination (under Rule 55.2 and/ ional application, the international go beyond the disclosure in the
and	This rebeyond	the description, pages the claims, Nos the drawings, sheets/fig port has been established as if (some of) the amendments had not been made, sin the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).** sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitant as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not ment sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed.	tion under Article 14 are referred to 1 contain amendments (Rule 70.16
<u> </u>			

YES

NO

v.	Reasoned statement under Article 3 citations and explanations supporting	5(2) with regard to novelty, ng such statement	inventive step or industrial app	licability;
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-7	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims		YES
		Claims	1-7	NO NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-7	VEC

2. Citations and explanations

DA2: W00144791

The subject matter of claim 1 is suggested by document DA2.

Claims

Document DA2 (figure 4b and page 5, lines 21-26) discloses a device according to the preamble. Document DA2 further discloses that the X-rays are emitted by the X-ray source at a 10° angle relative to the container base.

The subject matter of claim 1 differs from this prior art only in that the container base and therefore the top of the transport device are horizontal during the measurement, whereas in document DA2 they are inclined to ensure that contamination falls into more readily accessible areas (DA2, page 5, lines 11-13, and page 6, lines 1-5).

Apart from the fact that this obviously simplifies the design of the device, the only result of the fact that the container base is no longer inclined appears to be that the effect achieved thereby is no longer obtained with the device according to claim 1. A simplification of this kind does not involve an inventive step (PCT Article 33(3)).

- 2. The embodiment described on page 5, lines 13-16, (which is equivalent to the system in document DA2) is not encompassed by the subject matter of claim 1 because the transport plane in this embodiment is not horizontal. This inconsistency leaves claim 1 unclear.
- 3. The subjects of dependent claims 2-5 and the use claims 6 and 7 (see also figure 4b of document DA2) respectively concern routine design variations and uses which a person skilled in the art would choose according to the circumstances, without thereby being inventive.

Rec'd PCT/PTO 1 2 MAY 2005

E INTERNATIONALE ZUSAM NARBEIT AUF DEM **VERTRAG ÜBER** GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 08 DEC 2004

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSERICHT

PCT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 34837-PCT WEITERES VORGE		Siehe Mitteilung vorläufigen Prü	j über die Übersendung des internationalen fungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)			
Internationales Aktenzeichen Internationales Anmeldedatum (TagMol 12.11.2003				edatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatJahr) 12.11.2002	
	Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK G01N23/04					
	Anmelder HEUFT SYSTEMTECHNIK GMBH et al.					
1.	Dies beau	er inte uftragi	ernationale vorläufige Pr en Behörde erstellt und	üfungsbericht wurde v wird dem Anmelder ge	on der mit der internatio emäß Artikel 36 übermiti	nalen vorläufigen Prüfung telt.
2.	Dies	er BE	RICHT umfaßt insgesar	nt 4 Blätter einschließ	lich dieses Deckblatts.	
	×	und/	öder Zeichnungen, die g örde vorgenommenen B	leändert wurden und d	iesem Bericht zuarunde	ätter mit Beschreibungen, Ansprüchen liegen, und/oder Blätter mit vor dieser itt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum
	Dies	e Anl	agen umfassen insgesa	mt 1 Blätter.		
3.	Dies	er Be	richt enthält Angaben zu	ı folgenden Punkten:		
	1	×	Grundlage des Besche	-		
	11		Priorität			
	Ш		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neu	heit, erfinderische Tätigl	keit und gewerbliche Anwendbarkeit
	IV		Mangelnde Einheitlichl		,	general general and a mondounted
	٧	\boxtimes	Begründete Feststellur gewerblichen Anwendl	ng nach Regel 66.2 a)i barkeit; Unterlagen und	i) hinsichtlich der Neuhe d Erklärungen zur Stützu	eit, der erfinderischen Tätigkeit und der ung dieser Feststellung
	VI		Bestimmte angeführte	Unterlagen		, and the second se
	VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anme	ldung	
	VIII		Bestimmte Bemerkung	en zur internationalen	Anmeldung	
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung	g dieses Berichts			
13.0	13.05.2004		07.12.2004			
Nam beau	e und iftragte	n Beh		onalen Prüfung	Bevollmächtigter Bedlen	steter
_		D-8	ropäisches Patentamt, 30298 München	50 amount	Strohmayer, B	
	Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465		Tel. +49 89 2399-2669			



Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/12632

	I.	Grundla	ge des	Bericht
--	----	---------	--------	---------

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Beschreibung, Seiten		
1-10			in der ursprünglich eingereichten Fassung
Ansprüche, Nr.			
	2-7		in der ursprünglich eingereichten Fassung
	1		eingegangen am 27.10.2004 mit Schreiben vom 27.10.2004
			3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3
	Zei	chnungen, Blätter	
	1-4		in der ursprünglich eingereichten Fassung
2.	 Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in d die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofer unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. 		
Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:			
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b))	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist).
		die Veröffentlichungs	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
		die Sprache der Übe	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).
3.	Hin: inte	sichtlich der in der int rnationale vorläufige	ernationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:
		in der internationaler	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.
		zusammen mit der ir	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
			hträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nac	hträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		Die Erklärung, daß d	las nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
		Die Erklärung, daß d	lie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen tsprechen, wurde vorgelegt.
4.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:
٠		Beschreibung,	Seiten:
		Ansprüche,	Nr.:
		Zeichnungen,	Blatt:

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/12632

	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigu angegebenen Gründen nach Auffassu eingereichten Fassung hinausgehen (g (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus de g der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich egel 70.2(c)).
--	--	--

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-7

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche 1-7 Ja: Ansprüche: 1-7

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt



Abschnitt V

DA2=WO0144791

Der Gegenstand des Anspruchs 1 wird von DA2 nahegelegt: 1.

DA2 (Fig.4b und S.5,Z.21-26) offenbart eine Vorrichtung gemäss Oberbegriff. DA2 offenbart weiter, dass die Richtung, in der die Röntgenstrahlen von der Röntgenstrahlenquelle ausgesandt werden, 10° zum Behälterboden geneigt ist.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich von diesem Stand der Technik lediglich dadurch, dass der Behälterboden und damit die Oberseite der Transporteinrichtung während der Messung horizontal ausgerichtet ist, während sie in DA2 geneigt ist, damit Verunreinigungen in besser zugängliche Bereiche fallen (DA2, S.5,Z.11-13 und S.6,Z.1-5).

Abgesehen davon, daß dadurch natürlich die Konstruktion der Vorrichtung vereinfacht wird, bewirkt das Weglassen der Neigung des Behälterbodens offensichtlich nur, daß der damit verbundene Effekt bei der Vorrichtung nach Anspruch 1 nicht mehr vorliegt. Einer derartigen Vereinfachung liegt keine erfinderische Tätigkeit zugrunde (Artikel 33(3) PCT).

- Das auf Seite 5 in Zeilen 13-16 beschriebene (und der Anordnung in DA2 2. entsprechende) Ausführungsbeispiel fällt nicht unter den Gegenstand des Anspruchs 1, da die Transportebene dort nicht horizontal ist. Dieser Widerspruch macht Anspruch 1 unklar.
- Die Gegenstände der abhängigen Ansprüche 2-5 und der 3. Verwendungsansprüche 6,7 (siehe dazu auch Fig.4b von DA2) beinhalten übliche Konstruktionsvarianten bzw. Verwendungen, die der Fachmann den Umständen entsprechend wählt, ohne erfinderisch tätig zu sein.



PCT/EP03/12632 Heuft Systemtechnik GmbH 27. Oktober 2004 34837-PCT

Patentansprüche

1. Vorrichtung zur Untersuchung von gefüllten Behältern (10) auf Fremdkörper (26), wie Glassplitter, mit einer Transporteinrichtung (16) zum Transport der Behälter (10) einzeln aufeinander folgend in einer Reihe auf einer Transportebene, mit einer Röntgenstrahlquelle (18) zur Aussendung eines Röntgenstrahls (24) in einer vorgegebenen Richtung und mit einer Einrichtung (20, 22) zur Erfassung der Röntgenstrahlen (24) nach dem Durchgang durch die Behälter (10), dadurch gekennzeichnet, dass die Transportebene durch die Oberseite der Transporteinrichtung (16) definiert wird und horizontal liegt und dass die Richtung, in der die Röntgenstrahlen (24) von der Röntgenstrahlenquelle (18) ausgesandt werden, zwischen 10° und 60° zur Transportebene geneigt ist.

(Ansprüche 2 bis 7 in der ursprünglichen Fassung)